

INFORMAȚII PERSONALE

Nume/ Prenume **Uleanu Florina**Adresa  B-dul. Dacia, Bl. G3, Sc. 8, Ap.12, Mioveni, Jud. Argeș, cod poștal 115400, RomâniaTelefon  0724268769E-mail  uleanufiorina@yahoo.ro

Naționalitatea română

Data nașterii 26/03/1981

Sexul F

Locul de munca vizat/ Aria ocupatională Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, Educație Fizică și Informatică/Lector universitar doctor inginer/Legumicultură, Floricultură, Ampelografie

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 2013- prezent **Lector universitar**
Universitatea din Pitești
Str. Targul din Vale, nr.1 110040 Pitesti, Arges, Romania www.upit.ro
Elaborare cursuri, organizare și conducere seminarii și laboratoare pentru disciplinele din planul de învățământ
Tipul sau sectorul de activitate Educație – cercetare
- 2009- 2013 **Asistent universitar**
Universitatea din Pitești
Str. Targul din Vale, nr.1 110040 Pitesti, Arges, Romania www.upit.ro
Elaborare cursuri, organizare și conducere seminarii și laboratoare pentru disciplinele din planul de învățământ
Tipul sau sectorul de activitate Educație – cercetare
- 2005-2009 **Preparator universitar**
Universitatea din Pitești
Str. Targul din Vale, nr.1 110040 Pitesti, Arges, Romania www.upit.ro
Elaborare cursuri, organizare și conducere seminarii și laboratoare pentru disciplinele din planul de învățământ
Tipul sau sectorul de activitate Educație – cercetare
- 2005 **Colaborator**
Generali Asigurări Pitești, România
Tipul sau sectorul de activitate Asigurări
- 2000 **Colaborator**
Mercuryresearch, București, Municipiul București, România
Tipul sau sectorul de activitate Sondaje/Studii de piata

- 2017 Curs online Web of Science Core Collection
- 2017 Atestat de competență lingvistică/ Limba engleză
Universitatea din Pitești, Departamentul de Limbi Străine Aplicate- Centrul de limbi străine LOGOS, România
- 2016 Dacia Group Renault, Management si administrarea afacerilor
Time management
- 2016 Bursa de formare profesională în cadrul programului Erasmus
Universita degli Studi della Basilicata, Italia
- 2013 Bursa de formare profesională în cadrul programului Erasmus
Universitatea din Jelgava, Letonia
- 2013 Curs de formare profesională/Program de formare în Didactica predării disciplinelor tehnice, POSDRU/87/1.3/S/63709 - "Calitate, inovare, comunicare în sistemul de formare continuă a didacticienilor din învățământul superior"
Ministerul Educației Naționale, Universitatea din București, Universitatea Al. I. Cuza, Universitatea Babeș Bolyai Cluj-Napoca, Universitatea Politehnică București, Universitatea din Pitești, Universitatea 1 Decembrie 1918 Alba Iulia
- 2006-2012 Doctor în Horticultură/diplomă de doctor, teza de doctorat: *Elaborarea unor tehnologii moderne de producere a răsadurilor de tomate și ardei*, sub coordonarea prof. Popescu Victor
U.S.A.M.V. București, România
- 2007-2009 Master Protecția Plantelor
Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, Str. Tg din Vale, Nr. 1, Pitești, Argeș
- 2000-2005 Inginer în Horticultură
Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, Str. Tg din Vale, Nr. 1, Pitești, Argeș
- 2001-2005 Pedagog / Certificat de Absolvire a Departamentului pentru Pregătirea Personalului Didactic
Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, Str. Tg din Vale, Nr. 1, Pitești, Argeș
- 1996-2000 Colegiul Liceal Alexandru Odobescu -Matematica –Fizică, Pitești, România

Aptitudini și competențe personale

Lucrări publicate semnificative

- **Florina Uleanu**, Adelina Epure, Adriana Bădulescu, 2016: Cercetări privind cultura comparativă a unor hibrizi de castraveți cultivați în solar, Institutul de cercetare-Dezvoltare pentru Legumicultură și Floricultură Vidra, Sesiunea Națională de Comunicări Științifice, "Cercetarea în sprijinul producătorilor și consumatorilor de legume"
- Ana Maria Bădulescu, **Florina Uleanu**, 2016: Comparative study on growth and development in *Tagetes* genus, Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LX, ISSN-L 2285-5653, PAG. 239-242, COPERNICUS, CABI, Ulrich, Scirpio
- **Uleanu Florina**, Bădulescu Adriana, 2016: The study of germination and vegetable seedling evolution on different substrates, Current trends in natural sciences, Vol. 2 (3), ISSN 2284-9521/2012; pag.46-49. DOAJ
- Bădulescu Adriana, **Uleanu Florina**, 2016: Economic efficiency of biological material production technology vegetable in pots, Current trends in natural sciences Vol. 5 (10), ISSN 2284-9521, pag. 22-27. DOAJ
- **Uleanu Florina**, Popescu Victor, 2013: Cultura rădăcinoaselor, ISBN 978-606-649-019-1, Editura M.A.S.T., 108 pagini;
- **Uleanu Florina** 2013: Results on the effect of different types of Romanian native peat bio composites pots on seedling growth, Current trends in natural sciences, Vol. 2 (3), ISSN 2284-952150: pag. 92-95. DOAJ
- **Uleanu Florina** 2013: New versions Romanian pots of local peat bio composites quantitative and qualitative analysis of fungal micro flora, Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, vol 17 (1) ISSN 2066-1797. COPERNICUS, CABI
- **Uleanu Florina**, 2012: Some aspects of photosynthesis in tomato seedlings mechanized produced, Oltenia Studii și comunicări Științele Naturii, vol. XXVIII/1, ISSN 1454-6914, p. 431-436, EBSCO, Thomson Reuters-Zoological Record
- **Uleanu Florina**, 2012: Improved methods of obtaining pepper seedlings, Current trends in natural sciences, Vol. 1 (2), ISSN 2284-9521, pag. 74-78. DOAJ
- **Uleanu Florina**, 2012: Research on respiration intensity in mechanized produced tomato seedlings, Analele Universității din Craiova, Vol. XVII (LIII) Editura Universitaria, I.S.S.N. 1453 – 1275. Index Copernicus, Ulrich, DOAJ, CABI
- **Uleanu Florina**, 2012: Determinarea potențialului de biodegradare și biodegradarea efectivă a unor ghivece biocompozite pe bază de turbă autohtonă, Drobeta XXI, Seria Științele naturii, ISSN 1841 – 7086
- Mușca Mariana, Rădoiasa Tudora, **Uleanu Florina**, 2011: Influence of pot types on growth and development of pepper, Scientific Papers. UASVM Bucharest, Series A. Agronomy, vol. LIV, p. 445-450, COPERNICUS, CABI, Ulrich, Scirpio
- **Uleanu Florina**, 2011: Environmental protection using organic treatments, Drobeta XXI, Seria Științele naturii, ISSN 1841 – 7086, p. 63-66
- Neblea Monica, **Uleanu Florina**, 2009: Considerations regarding vegetal flora and weeding degree of a viticultural plantation from Stefanesti-Arges vineyard, Analele Universității din Craiova, vol. XXXIX/b, p. 269-278. Index Copernicus, Ulrich, DOAJ, CABI
- Ion Tița, Dumitriu Ion Cristian, Ciofu Ruxandra - Monica Motounu, Ion Cristian Dumitriu, Cristian Popescu, Ionica Deliu, Monica Neblea, Cristina Cristescu, **Florina Uleanu**, Domnica Motounu, 2008: Tehnologii alternative de producere a materialului de plantare horticol destinat culturilor ecologice- Cuantificarea principalelor însușiri biologice și fiziologice ale substratului nutritiv, materialului vegetal și produsului finit horticol obținute Editura Universității din Pitești, ISBN 978-973-690-796-8, nr. pag. 256 din care autor la capitolul VI (68 pagini și 8 autori);
- **F. Uleanu**, M. Neblea, C. Cristescu, M. Fleancu, I. Dumitriu, C. Popescu, 2008: Influence of pot types on growth and development of tomatoes, , XXXVIII Esna Annual Meeting Krakow- Poland, ISBN 8360127999, 9788360127995, p. 260
- Neblea Monica, Fleancu Monica, Richiteanu Anghel, Cristescu Cristina, Richiteanu Anghel, **Uleanu Florina**, 2008: Researches concerning biological weed control using performable technologies, ,Analele Universitatii din Craiova, vol. XXXVIII/A, 437-440. Index Copernicus, Ulrich, DOAJ, CABI
- **Florina Uleanu**, A. Mihăescu, Raluca Boșținaru, 2008: Studiu privind productivitatea unor noi hibrizi de tomate, Analele Universității din București, vol. LI, ISSN 1222-5339, p. 927-932, COPERNICUS, CABI, Ulrich, Scirpio
- **Uleanu Florina**, Streinu Adriana, Tița Ioan, 2008: Research concerning improved methods of obtaining the seedling with influence on growth and development of tomatoes, Analele Universității din Craiova, vol. XXXVIII/A, ISSN 1841-8317, p. 256-259. CAB Abstracts and Global Health (by CAB International), Zoological Record (by Thomson Reuters), Index Copernicus, CNCSIS B+,
- **Florina Uleanu**, 2008: Legume mai puțin cultivate în România, Revista "Euroferma anul II. Nr. 3 (12), p. 32-33
- **Florina Uleanu**, 2008: Legume mai puțin cultivate în România (II), Revista "Euroferma anul II. Nr. 5 (14), p. 32-33
- **Florina Uleanu**, 2008: Tehnologia de cultura a guliei, Revista "Euroferma anul II. Nr. 11 (20), p. 52-53
- M. Neblea, C. Cristescu, **F. Uleanu**, 2008: Research concerning biological weed control by utilization of the specific active charcoal, XXXVIII ESNA ANNUAL MEETING KRAKOW- POLAND, p. 288

- Dumitriu I.C., Fleancu Monica, Deliu Ionica, Popescu Gheorghe Cristian, Cristescu Cristina, Motounu Domnica, **Uleanu Florina**, 2007: Studies regarding the physiology of the tomato cultivars, in different volume of soil, *Lucrări științifice USAMVB, seria B*, vol. L: 2007, pag.171-176
- Cristescu Cristina, Dumitriu I. C., Fleancu Monica, Deliu Ionica, Neblea Monica, Popescu C., **Uleanu Florina**, 2007: Studies concerning microbiota from different nutritious propose substratum for the cultivation *Lycopersicum esculentum* seedling, *Lucrările Științifice ale U.S.A.M.V. B., Seria B*, vol. L, pag. 155-160,
- **Florina Uleanu**, Lucian Marin 2007: Cultura verzei albe de toamna in camp, *Revista "Euroferma anul I*, nr.5, p. 16-17
- **Uleanu Florina**, 2007: Studiul creșterii și dezvoltării unor noi hibrizi de tomate În condiții de seră rece la INCDBH Ștefănești- Argeș, *Academia de Științe a Moldovei, Universitatea Agrară de stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Simpozion științific internațional „Realizări și perspective în horticultură, viticultură vinificație și silvicultură” consacrat aniversării a 100 ani de la nașterea profesorului universitar Gherasim Rudi (1907- 1982), 1-2 martie 2007, Chișinău, vol. 15-2, p. 294*
- **Uleanu Florina**, Posedaru Alina , 2007: Aspecte privind comportarea speciei *Alstoemia aurantiaca* în diferite condiții de cultură, *Academia de Științe a Moldovei, Universitatea Agrară de stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Simpozion științific internațional „Realizări și perspective în horticultură, viticultură vinificație și silvicultură” consacrat aniversării a 100 ani de la nașterea profesorului universitar Gherasim Rudi (1907- 1982), 1-2 martie 2007, Chișinău, vol. 15-2, p. 312,*
- **Florina Uleanu**, 2007: Cultura castravetilor cornichon, *Adrian Iva, Revista "Euroferma anul I*, nr.6, p. 20-21,
- **Florina Uleanu**, 2007: Cultura salatei de toamnă, *Revista „Euroferma anul I*, nr.7, p. 20-21
- **Florina Uleanu**, 2007: Steaua Craciunului (*Poinsetia pulcherrima*), *Revista "Euroferma anul I- nr 9*, p. 21
- **Florina Mușă**, 2006: *Ginkgo biloba L.-„fosilă vie”*, *Revista" ECOS 18"*, Editura Cultura, Pitești, p. 26
- **Florina Mușă**, V. Alexiu , 2001: Cartarea buruienilor în podgoria Ștefănești- Argeș, *Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași, Facultatea de Horticultură, Societatea română a horticultorilor, Rezumate Sesiune Jubiliară, septembrie 2001, anul XXXIV- vol.44, seria Horticultură, Editura „Ion Ionescu de la Brad” Iași- p. 105,*

Participare la contracte de cercetare

- Proiect CNMP PNCDI II nr. 51009 / 2007, 2007 – 2010, Strategii alternative recomandate producătorilor viticoli privați de combatere a buruienilor și fertilizare a plantațiilor cu impact asupra conservării și îmbunătățirii însușirilor biologice, fizice și a materiei organice din sol,
- 2007: Alimente ecologice funcționale obținute prin fermentarea submersibilă controlată a subproduselor cerealiere sub acțiunea ciupercilor comestibile și medicinale,
- **Proiect CEEC nr. 118 / 2006, CNMP, Program Biotech** , 2006 – 2008 Tehnologii alternative de obținere a materialului de plantare horticola destinat obținerii producțiilor ecologice,
- **Proiect Tip A CNCSIS nr. 65 GR / 2006**, 2006 – 2008 Cercetări interdisciplinare pentru elaborarea biotehnologiei de microinmulțire in vitro a speciei *Eustoma grandiflorum*,
- **Proiect Biotech 4511- 2004-2006**, 2004-2006, Conservarea biodiversității, valoarea însușirilor germoplasmei pomicele la măr, păr, prun, cireș, vișin și nuc.,

Membri în societăți și asociații științifice

- Societatea Amicii Rozelor
- Asociația Română de pteridologie

LIMBA MATERNĂ

română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	B2	B2	B1
Franceză	C1	C1	B2	B2	B1

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
[Cadrul european comun de referință pentru limbi străine](#)

Competențe de comunicare	Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie ca și cadru didactic al Universității din Pitești prin susținerea de cursuri și lucrări practice, dar și prin participarea la diferite conferințe științifice. Membru în comisia examenului de diplomă la specializarea Horticultură
Competențe organizaționale/manageriale	Membru în Editorial board al manifestării științifice naționale Current trends in natural sciences, Pitești, Editorial board al manifestării științifice naționale 2013- 2016 Recenzor pentru revista „Current Trends in Natural Sciences”, anii 2013, 2016 Organizator al Activității extracuriculare “Laboratorul de creație-1 Martie” Organizator al Activității extracuriculare “Laboratorul de creație-Decorafțiuni de Crăciun” Organizator anual Stand expozițional la „Simfonia lalelelor”
Competențe dobândite la locul de muncă	Utilizare echipamente de teren și laborator Abilități psiho-pedagogice, abilități de comunicare și organizare
Competențe informatice	Bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint),
Alte competențe și aptitudini	Doriința de afirmare profesională Capacitatea de a rezolva probleme, de argumentare și convingere Sociabilitate, creativitate Spirit organizatoric
Permis de conducere	B

Competențe organizaționale/manageriale

- Bună experiență organizațională ca urmare a coordonării anuale a colectivului de studenți în vederea elaborării standului din cadrul manifestării Simfonia Lalelelor, dar și a coordonării Sesiunii de Comunucări Științifice Studențești.

Competențe dobândite la locul de muncă

- Competențe pedagogice

Competență digitală

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
utilizator independent	utilizator independent	utilizator independent	utilizator elementar	utilizator elementar

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

- o bună stăpânire a suită de programe de birou (procesor de text, calcul tabelar, software pentru prezentări)

Alte competențe

- Aranjamente florale

Permis de conducere

B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

- Tehnologii alternative de producere a materialului de plantare horticol destinat culturilor ecologice- Cuantificarea principalelor insusiri biologice si fiziologice ale substratului nutritiv, materialului vegetal și produsului finit horticol obținute în condițiile unei tehnologii alternative ecologice, ISBN 978-973-690-796-8, Editura Universității din Pitești, 2008,
- Cultura rădăcinoaselor- ISBN 978-606-649-019-1, Editura M.A.S.T., 2013